Index of Claims

Allowed

Application No.	Applicant(s)
09/818,625	HARA ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected (Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

D. Ben Esplin

A Appeal
O Objected

2851

			<u> </u>				J			
		T	D-4-							 1
Cla	aim	ļ	,		<u> </u>	<u>Dat</u>	e	,	,	
	<u></u>	က								
Final	Original	6/30/03]	ļ						
i I) Ţ	6/3		į]		
						<u> </u>				
	1						<u> </u>			
	3 4	<u> </u>				<u> </u>				
	3					<u> </u>	<u> </u>			
		ļ		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
	5					_				Ш
	6									Щ
	7				1					
	8	ļ <u> </u>	ļ	ļ						
	9				<u> </u>			ļ	ļ	
	10					_		ļ.,	ļ	
	11	 				_	<u> </u>	<u> </u>		
	12	 	 				<u> </u>			
	13		<u> </u>		-	 	_		<u> </u>	\square
	14		<u> </u>	 		_		_	 	\square
	15				 	 			 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	16	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	 	-	\square
	17								_	
-	18 19			 					 	
<u> </u>	20	 	ļ. <u>. </u>	 		-	-		-	
	21			-						
	21 22	-	-	-						
	23	 							-	
	24	-							-	
1	25	=								
2	26	8	-							
3	26 27					 				
4	28 29									
3	29									
SU 7 X 5 13	30	П								
7	31									
¥	32 33									
6	33	Щ				<u> </u>		<u> </u>		
10	34	Щ								
44	35				<u> </u>		<u> </u>			
12	36					ļ		ļ		\square
13	37						ļ		ļ	
M	38	H				<u> </u>	ļ <u>.</u> .			
11	39	H								
4	40						ļ .			
137	41	H		ļ			<u> </u>			\square
11	42 43	H		<u> </u>						\square
	43	-					<u> </u>			\dashv
20	45	H								\dashv
7)	46	#-					ļ			\dashv
73	47	-	\vdash							\dashv
71 23 24	48	=				-	\vdash			
- • 	49									\neg
	50							\vdash		
		1	1				ـــــا			

Cla	aim	Ţ <u> </u>				Date	<u></u> -			
	_									
Final	Original									
 	51	-	 	├	 				-	├
	52	<u> </u>	<u> </u>	╁	<u> </u>	 			<u> </u>	
	53							 		
	54		1	<u> </u>					 	
	55							 	-	
-	56	-	 	 	<u> </u>		<u> </u>			
-	57						 			
	58									
	59				†		1			
25	60	=			•	_				
26	61	ጉ	Ì			1			† • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
77	62	J								
25 26 27 28	63	=								
	64						l			
	65								Í	
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71	ļ		<u> </u>						
	72	<u> </u>			ļ	<u> </u>				
	73	<u> </u>								<u> </u>
	74	_		ļ						<u> </u>
	75	<u> </u>		ļ	_	_		<u> </u>		<u> </u>
71	76	=			ļ	_	-			<u> </u>
70	77	1		-		_		_	_	<u> </u>
71	78	∤}-	-	<u> </u>		-	-	-	_	
17	79	-		_		_		_	 	
3 2	80 81	H		-	-	-		_	_	
3-	82	╫	-	-		-	\vdash			
3/	83	╂			-		 			
77 70 31 72 33 74 35 36 34 49 49 49 49 49 49	84	H		 	+-	 	 			-
73	85	+	 	 	†	 	 	\vdash		
4,	86		T				 	\vdash	 -	
40	87			 		<u> </u>	<u> </u>		 	
41	88	1								
42	89									
43	90						Ī			
44	91									
45	92 93									
41	93									
41	94									
48	95		_							
41	96		<u> </u>							
نزک	97			<u> </u>						ļ ,
14	98	 				<u> </u>			ļ	
52	99	=								
	100		لييا							

Total				<u>-</u>							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	Claim					[Date	9	,		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Final	Original						!			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		101	i								
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 147					<u> </u>		ļ				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147					<u> </u>			_	<u></u>		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147					_	-	_				
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147							<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	 				 						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147					-						 -
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 147		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147							<u> </u>		ļ		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>					 	<u> </u>				<u> </u>
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147						-			_		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-						 				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		-									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				,							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147							<u> </u>				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147						-					
139 140 141 142 143 144 145 146 147									-		
141 142 143 144 145 146 147											
142 143 144 145 146 147											
143 144 145 146 147											
144 145 146 147											
145 146 147								_			
146						_					—
147	<u> </u>		-								
			$-\dagger$								
		148			_						\neg
149											
150		150	[]						